

FEMA Region V
U.S. Department of Homeland Security
536 South Clark Street
Chicago, IL 60605

28 de febrero de 2014
RV-NR-2014-15
Contacto: Millie Rosa, 312-953-4584

Comunicado de Prensa

Manténganse caliente, pero tenga cuidado con el “asesino silencioso”

CHICAGO – Mientras las temperaturas bajas persisten a través del medio oeste, la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, por sus siglas en inglés) del Departamento de Seguridad Nacional de los EE. UU. (DHS, por sus siglas en inglés) desea que los individuos y familias estén a salvo en cuanto a los sistemas de calefacción, y que eviten los peligros asociados con el monóxido de carbono (CO).

“El monóxido de carbono – comúnmente llamado el “asesino silencioso” – es un gas venenoso que no se puede ver, probar u oler”, dijo el Administrador de la Región V de FEMA Andrew Velasquez III. “Le exhortamos a todos a mantenerse caliente mientras estas temperaturas gélidas continúan a través de nuestra área, pero que lo hagan de una forma segura al calentar sus hogares, negocios y vehículos”.

El envenenamiento por monóxido de carbono es comúnmente causado por calderas defectuosas u otros electrodomésticos de calefacción, generadores portátiles, calentadores de agua, secadoras de ropa o carros que se dejan encendidos dentro de garajes. Los síntomas de envenenamiento pueden incluir dolor de cabeza, náusea y sueño, y el estar expuesto a altos niveles puede ser fatal.

Manténgase a salvo tomando las siguientes precauciones:

- Escoja una alarma de CO de un laboratorio de prueba reconocido y siga las instrucciones del fabricante para la montura y remplazo. Como mínimo, verifique las alarmas una vez al mes para asegurar que estén funcionando.
- Haga inspeccionar por un técnico especializado todos los aparatos domésticos que utilizan combustible (chimeneas, calderas, calentadores de agua, hornos y estufas que usan leña o carbón, calentadores fijos y portátiles) anualmente.
- Antes de encender la chimenea, abra el regulador para asegurar la ventilación apropiada.
- Nunca use el horno o las hornillas de la estufa para calentar su hogar.
- Nunca use un calentador o parrilla de gas o propano (gas o carbón) dentro de su hogar o en un garaje que no este bien ventilado. El monóxido de carbono puede matar a las personas y a las mascotas.
- Asegure que los aparatos domésticos eliminen los gases de combustión hacia el exterior de su casa para eliminar el envenenamiento por monóxido de carbono. Mantenga todos los conductos de estos aparatos libre de obstrucción.

- Si necesita calentar su vehículo, sáquelo del garaje inmediatamente después de encender el motor. Asegure que el tubo de escape del vehículo no esté bloqueada con nieve, hielo u otros materiales.
- Asegure que los ventiladores de la secadora, caldera, estufa y la chimenea estén libres de nieve y otros escombros.
- Use los generadores portátiles fuera de la casa en áreas con mucha ventilación y lejos de puertas, ventanas, ventiladores y otras áreas de acceso al edificio para evitar que los gases entren al hogar.

Tome las siguientes precauciones ante el clima gélido para asegurar que usted y su familia estén a salvo:

- Quédese adentro mientras sea posible y evite exponerse al frío.
- Vístase en capas y manténgase seco.
- No se olvide de familiares, amigos y vecinos que puedan estar en riesgo y pueden necesita ayuda adicional.
- Conozca los síntomas de condiciones de salud relacionadas con el frío, tales como congelamiento e hipotermia y busque ayuda médica si detecta condiciones de salud severas.
- Refugie en su casa a las mascotas o asegure que tengan un área de albergue cálida donde el agua no esté congelada.
- Asegure que su vehículo tenga un equipo de emergencia que incluya un raspa hielo, mantas y linterna de luz; y mantenga el tanque de gasolina lleno hasta más de la mitad.

Usted puede obtener más información sobre como estar listo para el invierno visitando <http://www.ready.gov/es/tormentas-de-invierno-y-frio-extremo>.

La misión de FEMA es apoyar a los ciudadanos y a las agencias de primera respuesta para garantizar que trabajemos juntos como nación para desarrollar, mantener y mejorar nuestra capacidad de prepararnos, protegernos, y recuperarnos de los peligros, responder ante ellos y mitigarlos.

Siga a FEMA en línea en twitter.com/femaespanol, twitter.com/femaregion5, facebook.com/fema y youtube.com/fema. Siga las actividades del Administrador Craig Fugate en twitter.com/craigatfema. Los enlaces de medios sociales provistos son únicamente para referencia. FEMA no promueve sitios web, compañías o aplicaciones que no sean del gobierno.

###